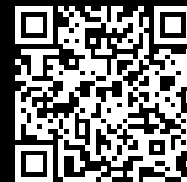


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3235.600

# Zabezpieczenie wstępne

Stan: 13.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3235.600 - Zabezpieczenie wstępne do klimatyzatorów/chillerów Blue e+

Wyłączniki nadprądowe i wyłączniki mocy do zabezpieczenia przewodu zasilającego klimatyzatorów i chillerów serii Blue e+. Klimatyzatory i chillery Blue e+ są samobezpieczne i do bezpiecznej pracy nie wymagają żadnych dodatkowych zabezpieczeń zewnętrznych.

## Cechy

Nr kat.	SK 3235.600
Wskazówka	For detailed technical product information, please refer to the data sheet under the Downloads tab.
Wymiary	Szerokość: 90 mm Wysokość: 18 mm Głębokość: 76 mm
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 20
Zakres temperatury pracy	-40 °C...70 °C
Temperatura składowania	-40 °C...75 °C
Pasuje do nr kat.	3178.80x / 3478.80x 3179.80x / 3479.80x 3184.8xx / 3484.8xx 3185.xxx / 3485.xxx 3186.xxx / 3486.xxx 3187.xxx / 3487.xxx
Numer taryfy celnej	85362010
ETIM 9	EC000074
ETIM 8	EC000074
ECLASS 8.0	27370401
Opis produktu	Wyłączniki nadprądowe do 1-fazowych klimatyzatorów Blue e+, 90 x 18 x 76 mm

# Aprobaty

---

Aprobaty	UR + C-UR (recognized)
Certyfikaty	EAC
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności

---